

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP-3-8-78025000

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

62, Avenue Nationale, La Neuville, B.P. 1154, 51056 Reims Cedex, Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction  
Départementale de l'Agriculture  
à Châlons-sur-Marne

Nouveaux numéros de téléphone : 09.06.43 et 09.27.46

BULLETIN n° 138 - 2 juillet 1978

Abonnement annuel : 60 F.

## V I G N E

Mildiou : La situation est plutôt rassurante. Néanmoins, étant donné le caractère instable du climat, il convient de maintenir la protection et même de la renouveler après les orages.

Oïdium : La vigilance vis à vis de champignon reste nécessaire.

Acariens : Les traitements d'été peuvent être dès maintenant appliqués.

Vers de la grappe : Dans les zones "à vers" on peut réaliser utilement un traitement. La région à notre connaissance la plus menacée est celle de Fleury la Rivière. Partout ailleurs les prises sont faibles et aucune intervention ne semble impérativement s'imposer.

## ARBORICULTURE FRUITIERE

Tavelures du pommier et du poirier : Il est possible d'espacer les traitements dans les vergers où la maladie est inexistante. Dans le cas contraire, il est impératif de poursuivre la protection jusqu'à la récolte (En contamination très tardive, la maladie évolue lentement, même en chambre froide).

Maladies de conservation : (champignons latents, du genre *Gloeosporium*, *Trichoseptoria*)

Une bonne protection est obtenue en pratiquant 2-3 pulvérisations de pré-cueillette, la première 30-40 jours avant récolte, la dernière 48 heures avant récolte. Les fongicides les plus recommandés sont le Bénomyl = Benlate ; le Carbendazime = Bavistine ...; le Méthylthiophanate = Pelt 44.

Pour une protection contre les mildious, fréquents sur les fruits trop près du sol, utiliser plus spécialement des fongicides à base de Captane, Captafol, Tolyfluamide.

Carpocapse des pommes : Les captures sont pratiquement terminées. Les conditions météorologiques ont été peu favorables à ce ravageur.

P./L. 38

## GRANDE CULTURE

### Mildiou de la pomme-de-terre

La maladie se maintient très active et les cultures de variétés sensibles, à arracher ou à défaner après le 15 août, doivent recevoir une nouvelle protection.

### Pyrale du maïs

Les captures de papillons restent faibles et les pontes sont rares. Il n'y a donc pas à envisager d'intervention.

### Pucerons sur maïs

Les colonies de pucerons, en extension courant juillet, sont maintenant en régression sous l'action de leurs prédateurs.

### Betterave industrielle

Les dégâts sur feuillage dus à la noctuelle Plusia gamma ne se sont pas sensiblement étendus et tirent à leur fin. Contrairement aux chenilles de Mamestra, ayant déjà sévi certaines années et dont la génération automnale est importante, la noctuelle gamma ne se révèle inquiétante que pour cette génération estivale.

Les colonies du puceron noir sont en régression sur les rares plantes envahies.

Il n'est toujours pas observé d'oïdium et les taches de cercosporiose sont peu fréquentes.

Le Chef de la Circonscription  
Phytop sanitaire Champagne,

J. DELATTRE.